

Воск Карнауба

Натуральный воск для древесины

Натуральный воск Карнауба KRASKOVAR применяется для обработки мебели, предметов интерьера, аксессуаров из древесины, игрушек и антиквариата, также рекомендуется в качестве дополнительного износоустойчивого покрытия стен, дверей, паркета, лестниц, террас, саун, парилок и полов.

Экологичные природные компоненты воска защищают древесину от растрескивания, деформации и разбухания, заполняют микроцарапины и придают грязеотталкивающие свойства.

Воск легко наносится, образуя шелковисто-матовое антистатическое покрытие. Не шелушится и не отслаивается от поверхности. Устойчив к истиранию и высоким температурам до 120°C.

Расход

1 слой 0.5л

50 – 60 м²/л 20 – 30 м²

Расход может отличаться от заявленного в зависимости от качества обработки поверхности, способа нанесения и полировки. Практический результат может быть выше ожидаемого.

Время высыхания

3 – 5 часов межслойное 24 часа полный набор прочности

При температуре от +20 до +25°C и относительной влажности воздуха 50%. При понижении температуры и повышении влажности воздуха время высыхания увеличивается.

Данные по ЛОС

Не более 60% от объема.

Тип поверхности

Матовый блеск.

Температура использования материала

Не ниже +15°C.

Область применения

Для внутренних и наружных работ.

Колеровка

Бесцветный воск.

Разбавление

Состав готов к применению. Не смешивать с другими восками и растворителями.

Фасовка

0.5 л.

Меры предосторожности

Возможен характерный слабый запах природных компонентов. При попадании в глаза промыть водой и немедленно обратиться к врачу. Беречь от детей. Во время нанесения состава и до полного высыхания необходимо обеспечить хорошую циркуляцию воздуха в рабочей зоне.

Подготовка поверхности

Обрабатываемую древесину просушить и отшлифовать абразивом P100 – P120, избегать появления царапин и рисок – при обработке данные дефекты могут проявиться. Перед нанесением древесину обеспылить при помощи щетки, строительного пылесоса или ветоши. При наличии на древесине пятен смолы, рекомендуется удалить их живичным скипидаром KRASKOVAR.

Инструмент

Кисть, полировальная машина, ткань, пад.



Нанесение

Воск наносить тонким равномерным слоем с помощью кисти, либо безворсовой тканью. После подсыхания воска на поверхности необходимо отполировать поверхность полировальной машиной, падом или войлочной тканью через 30 – 40 минут после нанесения. Степень глянца зависит от качества располировки покрытия. Руководствуйтесь инструкцией производителя. Идеальные настройки оборудования зависят от его типа и конфигурации. Их определяют опытным путём. Рекомендуется нанесение второго слоя для поверхностей, подверженных интенсивным нагрузкам. В период полного набора прочности после нанесения не нагружайте поверхность и исключите контакт поверхности с водой. После окончания работ инструменты можно очистить живичным скипидаром KRASKOVAR и промыть водой с мылом.

Состав

Воск Карнауба, скипидар живичный, алифатические углеводороды.

Хранение

Гарантийный срок 60 месяцев от даты изготовления. Хранить в плотно закрытой таре при температуре от +5 до +30°C. Предохранять от прямых солнечных лучей и переохлаждения.

Утилизация

Не выбрасывать в канализацию, водоем или на почву. Пустые, сухие банки утилизировать как бытовые отходы. Жидкие отходы утилизировать в соответствии с местными нормативными актами.

Уход за поверхностью

Для мытья поверхностей, обработанных воском, нельзя использовать составы, содержащие хлор и щёлочь. Очищать покрытие можно с помощью ткани или губки, используя мыло или мягкие моющие средства. Важно следовать указаниям производителя моющего средства. Также следует помнить, что воск плохо переносит взаимодействие с высокими температурами и спиртосодержащими составами. Для протирки предметов, покрытых воском, применяют мягкий текстиль.

При повреждении восковой защиты рекомендуется обновить покрытие на поврежденном участке, соблюдая технологию первоначального нанесения. Поверхность обладает высокой устойчивостью к износу при стандартных нагрузках. В обычных условиях эксплуатации обновление покрытия может потребоваться не чаще раз в 5 лет.

Обновление можно провести как для всей поверхности, так и только для наиболее интенсивно используемых участков. Для подготовки поверхности достаточно промыть ее мыльным раствором, чтобы удалить загрязнения и жир. Шлифовка перед обновлением не требуется.

Сертификация

TU 20.59.59-001-43542591-2020

ВАЖНО

Технические данные в документации основаны на наших практических наблюдениях и результатах испытаний. Они не могут гарантировать качество нанесения. Если информация в документации неполная или противоречивая, она должна быть подтверждена письменным заявлением от производителя.

Редакция

Апрель 2026